
Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Kettenschl.kopf m. 2K,o.Ring, 16K,D=30mm	72185	4004625721858

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Kettenschl.kopf m. 2K,o.Ring, 16K,D=30mm
Artikelnummer	72185
EAN/GTIN	4004625721858
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Spülen und Rohrreinigung
RO Produktgruppe	Rohrreinigungsspiralen
Nettogewicht	0,160 kg
Bruttogewicht	0,200 kg
Länge	5,200 cm
Breite	5,200 cm
Höhe	18,000 cm
Versandgewicht	0,200 kg
Verpackung Länge	1,000 cm
Verpackung Breite	1,000 cm
Verpackung Höhe	1,000 cm
Verpackungsvolumen	486,720 cm ³
Ursprungsland	HU - Ungarn
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84799070
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Werkzeuge 16 mm
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	8
Warengruppe	Rohrreinigung
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1

Stammdaten

REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

Spiraldurchmesser	16 – 16 mm
Arbeitsbereich Durchmesser mm	50 - 125 mm
Arbeitsbereich Länge	50 – 125 mm
Material Innensee	Stahl
Kupplung	T-Nut-Kupplung
Ausführung	Standard Spirale
eClass Code	21190510
Klassencode ECLASS	ADQ906
Batteriesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Kettenschleuderkopf
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none">• Zum Säubern verfetteter und verkrusteter Rohre• Oberflächenschonende Endreinigung von Steinzeugrohren und Kunststoffrohren• Ohne Führungsring verbesserte Bogengängigkeit
Einsatzbereich	Zur Verwendung mit 16 mm Rohrreinigungsspiralen zum Säubern verfetteter und verkrusteter Rohre und zum Lösen von härtesten Verstopfungen ausgelöst von Zement, Urin- und Wasserstein.
Produktbeschreibung	Der Kettenschleuderkopf ist das hartmetallbestückte Spezialwerkzeug für härteste Verstopfungen wie Zement, Urin- und Wasserstein und ähnliches in Abwasserleitungen.
Marketingtext	Der Kettenschleuderkopf mit 2 Ketten, der 16 mm (5/8 Zoll) Kupplung und dem Durchmesser von 30 mm ist das hartmetallbestückte Spezialwerkzeug für härteste Verstopfungen ausgelöst von Zement, Urin- und Wasserstein in den Rohrimensionen 50-125 mm. Das Kettenschleudern dient der Oberflächenden Endreinigung von Steinzeugrohren und

Marketing

	Kunststoffrohren sowie der Säuberung verfetteter und verkrusteter Rohre.
Lieferumfang	Kettenschleuderkopf, mit 2 Ketten, ohne Ring, 16mm Kupplung, 30mm

ETIM 8.0

Ausführung	sonstige
Schaftdurchmesser	16 mm
Geeignet für Durchmesser	50 - 125 mm
Länge	15,5 cm
ETIM 8 Code	EC011835
ETIM 8 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug

ETIM 9.0

Ausführung	sonstige
Schaftdurchmesser	16 mm
Länge	15,5 cm
Geeignet für Durchmesser	50 - 125 mm
ETIM 9 Code	EC011835
ETIM 9 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug
ETIM 10 Code	EC011835
Ausführung	sonstige
Schaftdurchmesser	16 mm
Länge	15,5 cm
Geeignet für Durchmesser	50 - 125 mm

Medien

Hauptbild



MamfileID: 30233

4273_kettenschleuderkopf_m_2k_o_ring_16k_30mm_72185_p02.tif

Medien

Produktbild



MamfileID: 30232

4272_kettenschleuderkopf_m_2_ketten_o_ring_16k_30mm_72185_p01.tif